



TITLE:

「昭和三年」 = 1928年：「天界」
第82號附録

AUTHOR(S):

CITATION:

「昭和三年」 = 1928年：「天界」 第82號附録. 天界 1927, 8(82): 1-2

ISSUE DATE:

1927-12-25

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/161212>

RIGHT:

『昭和三年』=1928年

神武天皇即位紀元2588年……戊辰、閏年(日數總計366日)

現行される種々の暦年の始まりの日

支那民國 17年=1月1日, ユリウス暦 1928年=1月14日,
 暹羅曆 2471年=4月1日, ユダヤ曆 5689年=9月15日, マホメト曆 1347年=6月20日.

凡 例

1月1日は日曜, 庚子, ユリウス通日2425247日 年初の平均黄道傾 角 23°26'55."14

祝 祭 記 念 日

四 方 拜	1 月 1 日	イースター	4 月 3 日	仲秋の名月	9 月 29 日
元 始 祭	1 月 3 日	上 巳 節	4 月 22 日	神 嘗 祭	10 月 17 日
宮中新年會	1 月 5 日	天 長 節	4 月 29 日	重 陽 節	10 月 22 日
正 月 朔	1 月 23 日	海軍記念日	5 月 27 日	明 治 節	11 月 3 日
紀 元 節	2 月 11 日	時の記念日	6 月 10 日	休戦記念日	11 月 11 日
地 久 節	3 月 6 日	端 午 節	6 月 22 日	新 嘗 祭	11 月 23 日
陸軍記念日	3 月 10 日	七 夕 祭	8 月 21 日	大正天皇祭	12 月 25 日
春季皇靈祭	3 月 21 日	干 良 盆 會	8 月 31 日	クリスマス	12 月 25 日
神武天皇祭	4 月 3 日	秋季皇靈祭	9 月 23 日		

季 節

太陽の 黄 經	24節	日	時	12宮	太陽の 黄 經	24節	日	時	12宮
285°	小 寒	1 月 6 日	時分	磨羯宮	105°	小 暑	7 月 7 日	時分	巨蟹宮
300	大 寒	1 21		寶瓶宮	120	大 暑	7 23		獅子宮
315	立 春	2 5			135	立 秋	8 8		
330	雨 水	2 22		双魚宮	150	處 暑	8 23		處女宮
345	啓 蟄	3 6			165	白 露	9 8		
0	春 分	3 21.	5.45	白羊宮	180	秋 分	9 23	16.06	天秤宮
15	清 明	4 5			195	寒 露	10 8		
30	穀 雨	4 20		金牛宮	210	霜 降	10 24		天蝎宮
45	立 夏	5 6			225	立 冬	11 8		
60	小 滿	5 21		双子宮	240	小 雪	11 22		人馬宮
75	芒 種	6 6			255	大 雪	12 7		
90	夏 至	6 22	1.07	巨蟹宮	270	冬 至	12 22, 11 04		磨羯宮

土用 (冬) 1月18日, (春) 4月18日, (夏) 7月20日, (秋) 10月20日.

彼岸: (春) 3月18日, (秋) 9月20日, 社日: (春) 3月19日, (秋) 9月25日.

雜節 [節分] 2月4日, [八十八夜] 5月2日, [入梅] 6月11日, [二百十日] 9月1日.

月 の 諸 相

	新 月	上 弦	滿 月	下 弦
1月	23日 5時19分	30日 4時23分	7日15時 8分	15日 8時14分
2月	21, 18 41	28, 12 21	6, 5 11	14, 4 5
3月	22, 5 29	28, 20 54	6, 20 27	15, 0 20
4月	20, 14 25	27, 6 42	6, 12 38	13, 17 9
5月	19, 22 14	26, 18 12	5, 5 12	13, 5 50
6月	18, 5 42	25, 7 47	3, 21 13	11, 14 51
7月	17, 13 36	24, 23 38	3, 11 49	10, 21 16
8月	15, 22 49	23, 17 21	{ 2, 0 31 } { 31, 11 34 }	9, 2 24
9月	14, 10 21	22, 11 58	29, 21 43	7, 7 35
10月	14, 0 56	22, 6 6	29, 7 43	6, 14 6
11月	12, 18 35	20, 22 36	27, 18 6	4, 23 6
12月	12, 14 6	20, 12 43	27, 4 55	4, 11 23

内 遊 星

	内 合	外 合	東方極大離角	西方極大離角
水 星	2月24日	1月 9日	2月 9日(18度)	2月22日(28度)
	6 29	5 3	6 3 (23)	7 21 (20)
	10 24	8 16	9 29 (26)	11 9 (19)
		12 18		
金 星	—	7月 1日	—	—

外 遊 星

	衝	合	上 矩	下 矩
火 星	12月21日	—	9月14日	—
木 星	10月29日	4月 6日	—	8月 2日
土 星	6月 6日	12月13日	9月 6日	3月10日
天 王 星	9月28日	3月24日	12月25日	6月29日
海 王 星	2月17日	8月22日	5月18日	11月24日

日 食 と 月 蝕

5月19日	皆既日食——アフリカの遙か南で見ゆ(日本では見えず)
6月 3日	皆既月蝕——日本を始め、東アジア、太平洋にて見ゆ。食分1.247
6月17日	部分日食——シベリア北西部で見ゆのみ。(日本では見えず)
11月12日	部分日食——歐洲大部、アジア西部、アフリカ東北部にて見ゆ。(日本では見えず)
11月27日	皆既月蝕——日本を始め、南北アメリカにて見ゆ。食分1.155

今 1928 年の天界珍象

太陽の黒點活動——春頃最大活動期に入る筈

火星の近接——年末より翌年初まで、双子座を賑はす

土星輪の幅員最大——蛇遣ひ座南部にあつて、5—6月頃最も好し

歸來する週期彗星——エンケ彗星、ホームス彗星、テイラア彗星

第3回國際天文同盟總會——夏七月の頃、蘭國ライデンにて開催の筈